Index of Claims

10/701,993

Reexamination SAIKLEY ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Jeffrey G. Hoekstra

3736

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

Restricted

Interference

0 Objected

r																		•			_
Cla	aim				ا	Dat	e_	_	_		]	Cla	im				[	Date	e		_
Final	Original	3/31/06	12/8/06	3/29/07	6/5/07							Final	Original		12/8/06	3/29/07	9/5/07				
	1	-			<u> </u>					_	1 1		51		÷	N	N	-	-	_	t
	2	-									1 i		52		$\vdash$		1				T
	3	-									1		53				1	Г			Т
	4	-			П						]		54				1				Γ
	5	-		Ĭ							1		55				1				Т
	6	-								Г	1		56				1				Τ
	7	·									]		57								T
	8	-											58								Γ
	9	-			L								59								Ι
	10	<u>-</u>					<u></u>	<u>_</u>		_	]		60								Γ
Ĺ	11	-				L							61								
	12	-		L	L	_		$oxed{oxed}$	_	_			62						_		L
	13	-		<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	L			63					<u> </u>			L
	14	<u>  -  </u>		<u> </u>			_	L	_			7	64					_	L	_	L
	15	-	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	L_			65	L.,			_	L	<u> </u>		L
	16	-	<u> </u>		_		<u> </u>		_	_			66				_	_	<u> </u>		L
	17	-	ļ		_	_	_	<u> </u>	_	_	.		67					Ŀ		_	L
	18	-		<u> </u>		-			_	<u> </u>	.		68				<u> </u>		_		L
	19	-	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	_	_			69	L			_	_	_	<u> </u>	Ļ
-	20	-	_	١,	١,		<u> </u>		<u> </u>	ļ			70				_		<u> </u>		L
-	21	1	+	1	1	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	┡			71			<u> </u>			<u> </u>		╀
-	22 23	1	+	1	1	┝	├—	┢	<del> </del>	├	- }		72 73	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		╀
	24	1	+	1	1	-	<del> </del>	$\vdash$	-		1		74			-		-	<del> </del>	<u> </u>	╀
	25	1	+	1	1	-	-	-	$\vdash$	H	1		75			$\vdash$			<del> </del>	-	╀
	26	1	+	1	1	-	-	-	-		1 }		76	$\vdash$	_	_	-	-	├—		╀
	27	1	+	Ť	1	-		┝	<del> </del>	├	1	_	77	-		-		-		<u> </u>	╀
	28	1	+	1	1	-	┢	┢	$\vdash$		1		78	$\vdash$		<del> </del>			-		╁
	29	Ì	+	1	i	<del> </del>	├	╁	$\vdash$	$\vdash$	1		79	$\vdash$		-	-	_	_	-	┝
	30	Ī	+	V	1		$\vdash$	-	_	-	1		80	$\vdash$		-					H
	31	1	+	V	1	$\vdash$	_	-	_	$\vdash$	1		81	$\vdash$		$\vdash$	-			┢	┢
	32	1	+	1	1	$\vdash$					1		82	-		$\vdash$		_		<del> </del>	┢
	33	1	+	V	1			-	_		1		83	$\vdash$			-		-	-	t
	34	1	+	1	1			$\vdash$			1		84	П						-	t
	35	1	÷	1	1						1		85								Τ
	36	1	+	N	N						1		86								Γ
	37	1	+	N	N						]		87					-			Γ
	38	1	+	N	N								88								Γ
	39	1	+	N	N		L.						89								Γ
	40	1	+	N	N			_					90								
	41	1	<u> </u>	N	N								91								
	42		+	N	N					L			92								
	43	_	+	N	N	_							.93								L
	44	_	<u> </u>	N	N	_			_				94			_		_			L
$\vdash$	45	$\vdash$	+	N	N	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$			95			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	46	<u> </u>	+	N	N	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>			96			_			<u> </u>	_	┡
H	47	-	+	N	N	ŀ	├		_	⊢			97	Н		_		-	<u> </u>		1
$\vdash$	48	H	+	N	N	$\vdash$	-		-	$\vdash$	1 }		98	Н		-	_	_	-	<u> </u>	$\vdash$
$\vdash$	50	<del> </del>	+	N	N	├-	$\vdash$	$\vdash$	-		{ }		99 100			$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	50		<u> </u>	LIN	IN	L	l	L	L	L	J· . [		100	ا نا						L	L

Cla	aim					Date				
1	ı									
Final	Original		90	3/29/07	20/5/6					l
:∈	l <u>.</u> Ē		88	29	/2/					l
1 -	Õ			9	ြ				1	
$\vdash$	51	-	÷	N	M	-	-	_	$\vdash$	$\vdash$
<b>-</b>	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60	<u> </u>	-	N	N > > > >	_	-	-	H	⊢
<u> </u>	52	_			7	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
	53				1	_	L_		_	
	54			L	1					
L	55						<u> </u>			
	56				1	Г				
	57					$\Box$				
	58					$\vdash$				
	59	$\vdash$				_			_	
<del></del>	60	$\vdash$	$\vdash$	_	_	$\vdash$	$\vdash$	-	-	
	61	╁─	$\vdash$	_	_	-	<del> </del>		-	-
	62	┝	-		-	├	┝	-	-	
-	62	<del> </del>	$\vdash$	H	-	-	<u> </u>	-	-	├
	03	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		ļ
-	62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80	_	$oxed{oxed}$			_	L_	_	_	_
	65	<u> </u>			_	_	<u></u>		_	<u> </u>
	66		L_				L			
	67					·				
	68									
	69								_	
	70		-		_		┢	_	$\vdash$	_
1	71	_		-	_	_	H		-	┢
_	72	$\vdash$	-	-		$\vdash$	┝		$\vdash$	$\vdash$
-	73	<del> </del>		-		-	├		┝	$\vdash$
	74	-	-	-		_	-	-	_	
	74	-	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	75		_				<u> </u>		_	_
	76	<u></u>		_		_		_	_	L
	77						_		_	
	78									
	79									
	80									
	81							$\Box$		
	82						_		$\vdash$	$\vdash$
	83	$\vdash$	$\vdash$					_	<b></b>	$\vdash$
	84	$\vdash$		-			$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
<del></del>	82 83 84 85	$\vdash$	$\vdash$	-				-	-	$\vdash$
	86		-			-	<del></del>	<del>-</del>	$\vdash$	$\vdash$
-	07	-				-	-		-	$\vdash$
$\vdash$	87 88		$\vdash$			-	Ь.	$\vdash$	-	<u> </u>
<u></u>	88		-	_		<u> </u>	L_		_	<u> </u>
<u></u>	89	<u> </u>	Ш			Ш	Ш	L!	<u> </u>	
	90					Ш			<u> </u>	
	91									
	92									
	.93									
	94									
	95						_		$\vdash$	
	96				_	П	Т			
	97	-		_		-	_			
-	98	$\vdash$		-		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
_	99	$\vdash$		_	_	_	-			$\vdash$
-	100		H			-	$\vdash$	$\vdash$	<del>-</del>	

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cla	aim			-		Date				_
101				Γ		<u> </u>	Ī	Т	Г	П	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147	Final	Original									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147		101									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   144   145   146   147   146   147   147   146   147   147   146   147   147   146   147   147   146   147   147   147   147   147   147   147   147   147   147   147   147   147   148   146   147   147   147   147   148   146   147   147   147   147   147   148   146   147		102									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   144   145   146   147   146   147   147   146   147   147   146   147   147   146   147   147   146   147   147   147   147   147   147   147   147   147   147   147   147   147   148   146   147   147   147   147   148   146   147   147   147   147   147   148   146   147		103									
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   147   146   147   147   146   147   147   146   147   147   146   147   147   146   147   147   146   147   147   146   147   147   147   147   147   147   146   147   147   147   148   146   147   147   147   147   148   146   147   147   147   147   148   146   147   147   147   147   148   146   147   147   148   146   147		104	_								
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   110   111   111   112   146   147   146   147   145   146   147   147   148   145   146   147   147   147   147   146   147   147   147   148   146   147   147   147   148   146   147   147   148   146   147   146   147   147   147   148   146   147   147   147   147   147   147   147   148   146   147   147   147   147   148   146   147   147   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148		105									
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		106			_		<u></u>	L	_		Ш
109		107	_		Ľ	L.	_	<u> </u>		_	Щ
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		108	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>		<u>_</u>	Ш
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		109	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	$\square$
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		110		_	_	<u> </u>		_	_	_	$\square$
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		111	<u> </u>	L	_		$\vdash$	ļ.,	_	<u> </u>	$\vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	_	_	H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113	_		_	-				<u> </u>	$\vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114	-	$\vdash$	<u> </u>	├	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash\vdash$
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146	-	116	-		$\vdash$	-		-	$\vdash$		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		117	$\vdash$	<del> </del>	<u> —</u>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	H	$\vdash$
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118	_		⊢			-	$\vdash$	H	$\vdash \vdash$
121		119	_					-	$\vdash$	_	$\dashv$
121		120	-	_	$\vdash$	-	_	$\vdash$			Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121			_	┢	$\vdash$	$\vdash$	-	_	H
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122			_		-	┢			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		123							١.	_	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125		-							
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130			_			_			Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131						_			Ц
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132			Ш	_		_	<u> </u>		Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133		-		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134		H	<del> </del>	<u> </u>		H	_	_	$\sqcup$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135			H			-		<b>-</b>	$\vdash \vdash$
138	-	137	-	<u> </u>		-	-			<u> </u>	
140 141 142 143 144 145 146 147		138			$\vdash$			-			$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147		130			-	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
141		140		-	-	-	-		_	-	$\vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147					-					_	$\vdash$
143 144 145 146 147			-	$\vdash$			H	<del>                                     </del>	<del></del>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
144 145 146 147								-	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
145 146 147		144						<u> </u>			Н
146		145									П
147		146									M
148		147									
149											
150		150						L			